

UDC 678.745.32
G 17



中华人民共和国国家标准

GB/T 7717.2—94

工业用丙烯腈外观的测定

Acrylonitrile for industrial use—Determination
of appearance

1994-07-04 发布

1995-04-01 实施

国家技术监督局 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准

工业用丙烯酸外观的测定

GB/T 7717.2—94

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码: 100045

<http://www.bzcb.com>

电话: 63787337、63787447

1995年2月第一版 2004年12月电子版制作

*

书号: 155066 · 1-11289

版权专有 侵权必究

举报电话: (010) 68533533

中华人民共和国国家标准

工业用丙烯腈外观的测定

Acrylonitrile for industrial use—Determination
of appearance

GB/T 7717.2—94

代替 GB 7717.2—87

1 主题内容与适用范围

本标准规定了工业用丙烯腈外观的目视测定方法。
本标准适用于工业用丙烯腈外观的测定。

2 引用标准

GB/T 3723 工业用化学产品采样的安全通则
GB/T 6678 化工产品采样总则
GB/T 6680 液体化工产品采样通则

3 方法提要

用目视法观测样品的外观。

4 仪器和设备

- 4.1 光源:日光或日光灯。
- 4.2 具塞比色管:100 mL。

5 采样

按照 GB/T 3723、GB/T 6678、GB/T 6680 规定的方法采取样品。

6 分析步骤

将试样置于清洁、干燥的 100 mL 具塞比色管中,使其液层高度为 50~60 mm,在日光或日光灯的透射下,直接目测。

7 分析结果的表示

用透明或混浊液体,无悬浮物或有悬浮物存在表示分析结果。

8 报告

报告应包括如下内容:

- a. 有关样品的全部资料,例如样品的名称、批号、采样点、采样日期、时间等。
- b. 本标准代号。
- c. 分析结果。